



INFORME SEMANAL AL 06/01/11

- Evolución de los cultivos al 06/01/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2010/2011 (Lino, Trigo y Cebada Cervecera)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de maní
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la de la siembra de sorgo
- Avance de la de la cosecha de cebada
- Avance de la de la cosecha de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2009/2010
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Diciembre - Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 29/12/10 y el 04/01/11

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

Dirección de Coordinación de Información, Delegaciones,
y Elaboración de Estimaciones Agropecuarias

PRECIPITACIONES (desde el 29/12 al 04/01)

En **Buenos Aires**, cayeron 1-28 mm en el extremo sur, 32-100 mm en el sudoeste, sin lluvias en el sudeste (excepto 13 mm en Laprida y 27 mm en Cnel Pringles) ni en la zona Mar y Sierras, 10-37 mm en la zona tradicional de invernada, 4-48 mm en parte de la zona núcleo, y 2-31.3 mm en el centro.

En **Córdoba**, 14-50 mm en Pte. R. S. Peña y Gral. Roca, 5-40 mm en Unión y Marcos Juárez, 6-60 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 1-10 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María (excepto en Río Segundo), y 11-100mm en los de San Francisco. En **San Luis**, 13.8-100 mm.

Entre Ríos recibió 3-14.6 mm en San Salvador y Uruguay, 1-50mm en Paraná, Diamante y Victoria.

La Pampa reportó 16-90 mm en el norte, y 24-97 mm en los departamentos del sur.

En **Santa Fe**, 3-28 mm en el norte (Gral. Obligado, Nueve de Julio), 3-47 mm en el centro, y 3-32 mm en el sur, excepto en Belgrano e Iriondo.

En el NEA, 1-39 mm en el **Chaco**. En el NOA, 14-30 mm en **Jujuy**, 8-80 mm en **Salta**, 11-14 mm en **Catamarca**, y 9-107 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 06/01/2011

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2010/2011

LINO

En el transcurso de la semana, los productores de Rosario del Tala finalizaron la recolección de los últimos lotes; los rendimientos promedios se posicionan entre 11 y 12 qq/ha.

TRIGO

Buenos Aires

Cosecha de granos finos detenida por las lluvias que se registran en algunas localidades desde el 03/01. El estado del cultivo por el momento se clasifica como Regular, a la espera de los rindes finales. En Patagones y Villarino, zona de riego, comenzó la cosecha de trigo candeal con rindes que superan los 60 qq/ha.

Ha finalizado la cosecha en Bragado, con un rendimiento promedio que ronda los 50 qq/ha.

En Tres Arroyos, el avance de la cosecha de trigo pan está en el 72%, y el de trigo candeal, en el 75%. El rinde promedio de trigo pan, está en 38 qq/ha, y el trigo candeal 39 QQ/ha.

Culminó la cosecha en todos los partidos de Veinticinco de Mayo. La calidad y rindes, muy buenos, con pesos hectolítricos de hasta 84 (Grado 1 = 79); algunas muestras de ciertas variedades registran poco gluten y proteína.

La Pampa

Terminó la cosecha en Santa Rosa con rindes dispares, que van desde 1.100 kg/ha hasta 3.000 kg/ha. Su calidad sigue siendo buena en general, con aparente buen peso hectolítrico. Se siguen haciendo rollos de cola de máquina.

CEBADA CERVECERA

Con la cosecha de los últimos lotes en Buenos Aires y La Pampa. Concluye la campaña para este cereal. La producción se ubicaría alrededor de las 2.400.000 toneladas, constituyendo el récord histórico (campaña 2008/09: 1.681.000 ton).

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

La siembra del textil en el Chaco, avanzó en forma significativa en los últimos 15 días, principalmente en los departamentos del sur y suroeste, la superficie implantada supera las 330.000 has., un 93% de la estimada para la presente campaña. Los lotes más tempranos (5 %) se encuentran en floración.

Con buena evolución sigue el cultivo en el departamento. Anta, en Salta, con buena humedad y en la etapa de floración y plena floración.

ARROZ

Entre Ríos

Los días despejados y con buena radiación están favoreciendo la evolución del cultivo en Rosario del Tala, aunque algunos productores vieron incrementarse sus costos productivos al tener que realizar baño de las arrocetas para ayudar la emergencia, ocasionando un incremento en el uso de gas oil. También algunos tuvieron que incurrir en un mayor gasto de herbicidas por presencia de malezas. La mayoría de los lotes se encuentran en macollaje, estando los más adelantados en diferenciación primordial.

Chaco

El desarrollo del cultivo es normal para la época.

GIRASOL

Buenos Aires

El cultivo evoluciona satisfactoriamente en Bragado, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas, no escapando a la falta de humedad edáfica que presentan los cultivos de verano.

Se encuentra en plena floración en Pehuajó, y su situación se vio aliviada significativamente, para iniciar la etapa de llenado de granos. De todos modos, se estima una pérdida de rendimiento de por lo menos un 15 %, respecto a la campaña anterior, o al promedio de la zona. Comienzan a realizarse controles de isoca, para defender el escaso desarrollo foliar.

En Pigüé se registraron lluvias de importancia, pero el daño en los girasoles sería ya irreversible.

Córdoba

Es el cultivo que en Laboulaye ha mostrado mejor comportamiento ante las condiciones ambientales actuales; transita la etapa de botón floral/floración.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los lotes más adelantados están en pleno llenado de granos, en tanto que la mayoría de los lotes se encuentran desde plena floración a inicio de llenado de granos. Si bien este cultivo es el que hasta el momento mejor sobre lleva la inclemencia producida por el efecto de “La Niña”, algunos lotes estarían necesitando que se produzcan alguna lluvia, para beneficiar aquellos sitios que muestran algún síntoma de estrés.

La Pampa

En General Pico, los lotes sembrados durante la última etapa del período óptimo de siembra, iniciaron abruptamente la formación de su botón floral resultando plantas con altura que no superan el metro de altura, escasa superficie foliar y botón floral pequeño. En los lotes que habían ingresado a su período de floración, aproximadamente un 30 % de la

superficie sembrada, afectó el número y crecimiento de flores por capítulo. Si bien las lluvias significativas de la semana podrían atenuar estos daños, particularmente si se registran nuevas precipitaciones durante las próximas semanas, se estiman que la disminución de rendimientos sería significativa en los resultados finales del cultivo.

En Santa Rosa se observa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona que puede llegar a complicar a los cultivos de implantados si no se realiza su debido control. Los cultivos mas adelantados se encuentran con color aceptable y en R5, estando en su gran mayoría con muy bajo porte, poco desarrollo y sin cubrir el surco, con el correspondiente impacto negativo en los futuros rendimientos.

Santa Fe

El cultivo implantado en Cañada de Gómez se encuentra en llenado de grano, en buenas condiciones en general.

Chaco

Avanza lentamente la cosecha de girasol en la provincia de Chaco y los rindes empiezan a indicar una muy buena campaña de la oleaginosa, rodando los 18 a 20 QQ/ha, con lotes que llegan a los 40 QQ/ha y un contenido de materia grasa del orden del 50 %. La recolección alcanza el 7 % de la superficie y se estima que el grueso de la cosecha comience en unos 10 días debido a que la madurez comercial se sigue retrasando.

MANI

Los cuadros más adelantados de Laboulaye, se encuentran en floración y próximos a “clavar” sus frutos

También en Río Cuarto está en comienzo de floración y clavado, siendo de suma importancia que llueva para poder clavar normalmente.

El cultivo se encuentra en muy buen estado general en villa María, en plena etapa de crecimiento. Al igual que lo ocurrido en el departamento General San Martín, en los departamentos Tercero Arriba y Santa María se ha reducido la superficie sembrada con este cultivo.

En forma lenta, y atrasada respecto a la campaña anterior, se da por comenzada la siembra de maní en Salta y Jujuy; se estima un avance de un 15 % en ambas provincias.

MAIZ

Buenos Aires

En la zona de Bahía Blanca, se espera una recuperación de los cultivos de gruesa, a partir de las últimas lluvias.

El día 4/01 se registraron precipitaciones en Bolívar. Si bien en algunos lugares fue escasa, sirvió para aliviar la situación de los cultivos de cosecha gruesa. En el caso particular de maíz, ya hay muchos lotes que no se van a recuperar y se van a destinar a forraje.

El cultivo de Bragado se encuentra en plena floración. Esta etapa es crítica para la formación del rendimiento potencial del cultivo, por lo que se pronostica que los rendimientos sean menores a los promedios en situaciones normales. Las plantas empiezan a manifestar la falta de precipitaciones. Se observan que las hojas basales se están secando, y el acartuchamiento de las hojas superiores en las horas de máxima insolación.

En la delegación Junín se observa un mejor estado relativo en General Arenales, desmejorando algo en Rojas y Chacabuco. No obstante, existe disparidad en la situación del cultivo, directamente ligada a las lluvias recibidas, las cuales fueron muy irregulares en cobertura y caudal.

Las lluvias recibidas en Pehuajó alcanzan a sostener la necesidad de agua temporalmente, pero su desarrollo ya fue afectado, y en esta última semana, en lotes de mediana calidad, las plantas evidenciaron un mayor deterioro con mayor desecación de hojas, situación que llevó a muchos tamberos a picar anticipadamente sus lotes para silo. Paralelamente, las últimas lluvias permitieron implantar lotes de segunda con muy buen logro, que en su mayoría se destinan a silo para consumo animal.

En Pergamino se dan dos situaciones. Los maíces sembrados de manera temprana, ya están afectados por la sequía que se registró hasta ayer, y presentan las espigas muy chicas y casi completas, o espigas grandes, pero más de la mitad sin llenar, con el tercio inferior de la planta seco, de color amarillo. En cambio, los sembrados más tarde, todavía están a tiempo de recuperarse, porque están largando la flor y presentan los colores verdes característicos del cultivo; estos maíces representan un 15 - 20 %, del total sembrado en la delegación.

Entre la tarde del lunes y el martes se registraron importantes precipitaciones (en algunos lugares puntuales más de 100 mm) en toda la zona de Pigüé. Por tanto se han superado por el momento las condiciones de sequía de los últimos días. En cuanto al daño producido en los cultivos por la falta de agua, es prematuro evaluar; pero es posible que en maíz exista una afectación importante.

La situación climática al comienzo de la floración, de altas temperaturas, y sin lluvias seguramente afectarán los futuros rindes en Veinticinco de Mayo. Se ven lotes con hojas acartuchadas, las lluvias de la semana pasada solamente trajeron algo de alivio pero las altísimas temperaturas e insolación hacen que las mismas no sean suficientes.

Córdoba

Finalmente llegaron las lluvias a los departamentos de Laboulaye, aunque con registros bastante dispares y erráticos, que hasta podrían ser insuficientes para la ideal recarga. Lógicamente significarán cierta mejoría en los sembrados, pero las pérdidas anteriores por el stress sufrido resultan irreversibles. Se coincide en que el cultivo más afectado y comprometido resulta el maíz, que ha ingresado y transitado buena parte de la floración con poco agua en el perfil y alta evapotranspiración, circunstancia que se ve reflejada en escaso desarrollo, acartuchamiento y secado de hojas. En ambos departamentos se sabe de lotes que prefirieron destinarse a la confección de reservas forrajeras. Aparecen lotes con Roya de la Hoja. En los próximos días, y luego de los recientes chaparrones, se podrá hacer una evaluación mas clara del futuro de los sembrados.

En general, es bueno el estado del cultivo en Marcos Juárez, sobre todo en el área central, que es la de mayor superficie. Hacia el norte la situación se complica y se comienza a ver stress en las plantas y pérdida de hojas; igual situación al este de la delegación. En el sur de Unión el estado de stress en los lotes es muy importante, y ya hay pérdidas irre recuperables. Se realizaron controles por roya, y a la fecha no se detectan problemas de plagas. Los maíces de segunda no la están pasando bien, ya que la acumulación de agua en estos lotes es escasa, pero todavía se encuentran en estadios de 3 a 5 hojas, con un crecimiento muy lento. El 30 % de la superficie se encuentra en estado de choclo

Un alto porcentaje de los maíces de Río Cuarto están en estado de floración, período crítico para el cultivo por falta de lluvias. Las altas temperaturas y la falta de humedad ya afectaron el rinde esperado, pero si llueve en esos días no sería tan grave el daño. En general, para todos los cultivos, se encuentran en mejor estado la parte oeste y norte del departamento Río Cuarto y norte del Juárez Celman ya que recibieron lluvias importantes (entre 30-60 mm) cerca del fin de año. El resto de la delegación estaría muy complicada por la falta de lluvias.

El maíz de primera de Villa María está en plena etapa de floración, sufriendo muchísimo la sequía, principalmente en los departamentos Río Segundo y Santa María, donde las lluvias han sido muy escasas y localizadas en lugares puntuales. El aspecto del cultivo es muy regular, escasa altura, desperejo, hojas amarillas (como quemado). En los departamentos General San Martín y Tercero Arriba, el cultivo se encuentra en mejores condiciones, porque se ha acumulado mayor cantidad de agua en el perfil del suelo desde la primavera, y en los últimos días, si bien las lluvias también han sido desperejas, han ido beneficiando a toda el área. Los lotes de maíz bajo riego se encuentran en muy buen estado general, sin presencia de plagas. El maíz sembrado en diciembre se encuentra en etapa de crecimiento, con buen estado general.

Entre Ríos

La mayoría de los lotes de primera sembrados en Rosario del Tala, transcurren el período crítico que es cuando mayor cantidad de agua se necesita, ya que definen el rinde final. El fenómeno de La Niña influye negativamente, revirtiendo la situación de aquellos lotes que a principio del mes de diciembre se encontraban de bueno a muy bueno, pasando hoy de regular a malo. En aquellos lotes más castigados por la falta de agua, los productores realizan reservas a través de ensilajes o rollos. En ciertos departamentos. Se observan lotes buenos;

son aquellos que fueron más favorecidos por las lluvias y ayudados con sistema de riego, siendo estos los menos (un 15 % a 25 %).

La Pampa

La disminución de precipitaciones del mes de diciembre y las altas temperaturas registradas durante las últimas dos semanas, produjeron un periodo fuerte déficit hídrico que afectó significativamente la evolución de los cultivos en General Pico. En lotes que finalizaban su periodo vegetativo, afectó la expansión y formación final de su superficie foliar. En lotes que habían ingresado al periodo de floración, aproximadamente el 35% de la superficie sembrada, acentuó el desfase entre el crecimiento de la panoja y los estilos afectando los procesos de polinización y fecundación. Al respecto, se especula que las lluvias significativas registradas durante la semana no atenuarían estos daños. De esta forma se estima que la disminución de rendimientos sería significativa en los resultados finales del cultivo para cosecha.

Seguramente se retomará en Santa Rosa la siembra de este cultivo luego de las últimas lluvias, aunque con fines pura y exclusivamente para picar o pastoreo directo. Se observa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona, que puede llegar a complicar a los cultivos en nacimiento, si no se realiza su debido control. Los cultivos más adelantados se encuentran en R4, pero no con tan buen color, acusando ya la falta de precipitaciones en su debido momento y también golpeados por el viento. Se observan que llegaron a floración con menor desarrollo de lo normal al ciclo del híbrido, con el correspondiente impacto en el rendimiento. Los cultivos implantados están con buen control de malezas.

Santa Fe

Los lotes de Cañada de Gómez se encuentran en su mayoría en llenado de grano, algunos más retrasados en plena floración. Se registran aplicaciones por roya. Los maíces de segunda se encuentran en V2, en buenas condiciones en general.

En Casilda, el estado del cultivo es bueno en la zona maicera del sudoeste del departamento Caseros, donde la humedad de suelos aun no es limitante y el estado fenológico de los maíces sembrados en época es el de grano lechoso. La graduación de calidad desmejora hacia el este, con zonas que muestran al cultivo en floración, sobre lotes con escasez hídrica y afectados por las altas temperaturas de la semana pasada. En estos campos la situación es de extrema complejidad y su evolución ha quedado supeditada a la caída de precipitaciones en el corto plazo.

NOA

En forma lenta se da por iniciada la siembra de maíz en Salta y Jujuy, con buena humedad acumulada en los perfiles de los suelos. Se estima un avance de un 30 a 32 %, estimándose unas 24.960 has sembradas.

Las siembras de granos gruesos continúan con intensidad en las zonas de Tucumán que tuvieron las suficientes lluvias, lugares en los cuales el avance en soja está casi terminado, dando lugar a sembrar maíz y sorgo en toda la franja este de la provincia

SOJA

Buenos Aires

Ha disminuido en Bragado el ritmo de crecimiento de la soja de primera, debido principalmente a la falta de humedad edáfica. En la actualidad, se está generalizando el ataque de arañuelas en lotes o parte de lotes de baja aptitud agrícolas (bajos y lagunas). También se están observando trips en baja proporción en lotes de buena actitud agrícola, y cuyo ataque puede generalizarse si prosiguen las condiciones de sequía. La siembra de la soja de segunda, sobre los rastrojos de trigo y cebada, se encuentra detenida por la falta de humedad edáfica. En algunos casos, se siembra en suelo seco, esperando la ocurrencia de precipitaciones para que se inicie el proceso de germinación. Esto último lo realizan los productores considerados grandes principalmente por la operatividad de las maquinarias.

A partir de las lluvias, su estado ha mejorado notablemente en Pehuajó, y la posibilidad de recuperación y compensación es muy alta porque todavía no llegaron a la etapa reproductiva. Se especula que tanto los ataques de tucura como arañuela, disminuyan a partir de la instalación de clima lluvioso. Asegurada la implantación de segunda con las lluvias, resta solo verificar como quedaron los stand de plantas, porque muchas semillas que germinaron en los días anteriores, sufrieron limitaciones severas de humedad y altas temperaturas, por lo que se estima que alguna planta se ha perdido.

En Pigüé se registraron lluvias de importancia, lo cual favorece a la soja, cultivo que venía resistiendo bien la escasez hídrica.

En Tres Arroyos, los lotes sembrados con soja de primera y girasol, están comenzando a sentir la falta de agua, agregado a las muy altas temperaturas y fuertes vientos, produciéndose importantes pérdidas de plantas en algunos potreros. Con respecto a la soja de segunda, salvo casos aislados, no se ha podido sembrar, por la escasez de humedad.

Tal como se informara la semana anterior, los lotes emergidos en Veinticinco de Mayo requieren lluvias y no presentan el desarrollo acorde a esta época por falta de humedad, ya se observaron lotes con manchones amarillentos prácticamente secos. Durante esta semana y a pesar de la sequía algo avanzó la siembra, pero como se informara anteriormente de no registrarse lluvias en los próximos días no se completará la intención de siembra.

Córdoba

En Laboulaye, la oleaginosa, tampoco escapa a la crítica situación de los últimos días; se la ve con poco desarrollo y en algunos casos sin cubrir el surco aún. Propensa al ataque de plagas (arañuela, por ejemplo) que se ven favorecidas con las actuales condiciones de sequedad y elevada temperatura. La de segunda algo atrasada en el avance de siembra, con lotes aun no emergidos por falta de humedad suficiente en los primeros centímetros.

El cultivo fenológicamente en una amplia superficie se encuentra en R2 y un 15-20 % ingresa en etapa de R3. Hay una baja superficie, principalmente hacia el norte, aún en estado Vegetativo. El cultivo acusa por sectores la falta de humedad, ya que la lluvia es muy variable. En líneas generales, el cultivo se encuentra en buenas condiciones, resistiendo.

Igual que en maíz, las zonas más perjudicadas por falta de lluvias son el norte y el sur de la delegación. Se reporta la presencia de trips y de arañuelas, se realizan controles. Respecto a enfermedades, no hay una presencia importante de MOR, incluso en materiales susceptibles. Se reporta presencia de Cercospora kikuchi y Septoria. El cultivo de segunda se encuentra en estado de V1 a V3. En general comienza a sentir la falta de humedad, presenta un crecimiento lento. Muchos lotes tienen una implantación no satisfactoria, dado el alto volumen de rastrojo que no permitió buenas labores. Se detecta una baja presencia de tucuras.

Están floreciendo en Río Cuarto. Por las altas temperaturas y la falta de humedad, ya comenzaron a manchonearse algunos lotes, principalmente con antecesor maní. Aparecen algunos lotes con síntoma de MOR. Es de suma importancia que llueva esta semana. La de segunda, creciendo normal, con falta de humedad.

En los departamentos General San Martín y Tercero Arriba (delegación Villa María), la soja de primera se encuentra en etapa de crecimiento, en muy buen estado general, sin presencia de plagas. En Santa María y Río Segundo, si bien no está tan afectada por la falta de humedad como ocurre con el cultivo de maíz, están necesitando de lluvias para comenzar la etapa de floración en óptimas condiciones. La siembra de soja de segunda está concluida en todo el ámbito de la delegación, salvo en el departamento Río Segundo donde, si bien se han ido sembrando lotes, varios han sido resembrados por causas de la sequía. Similar situación se visualiza en el departamento Santa María. En los otros departamentos del ámbito de la delegación, la soja de segunda está en buen estado general.

Entre Ríos

A la fecha, en Rosario del Tala resta sembrar todavía algunos lotes de primera, ya que se espera de una buena lluvia. Los lotes sembrados más temprano se encuentran desde R1 (inicio floración) hasta R3 (comienzo de fructificación); los últimos sembrados, con plantitas emergiendo. En lo que respecta a la soja de segunda, la casi totalidad de los productores han parado su siembra, cuyo avance se encuentra en un 75 % de la intención (150.000 Has.). El estado de los lotes es bastante heterogéneo: cuadros con buen nacimiento y aceptable stand de plantas logradas, y lotes que ya se han resembrado en seco, a la espera de las lluvias que no ocurrieron, presentando mala emergencia y baja densidad de planta, inclusive lotes perdidos que se tendrán que resembrar. Algunos tienen pensado sembrar hasta el 20 de enero, si se dan las condiciones de humedad. En lo que respecta a insectos, se verifican algunos daños ocasionados en hojas por trips, presencia de arañuela, y ciertos lotes con alta población de chinche diminuta.

La Pampa

En los lotes de General Pico que transcurren su período vegetativo se produce una disminución de su área foliar observando lotes con plantas que aún no han cubierto el surco y altura desuniforme. La mayor parte de la superficie de soja de primera transcurre la etapa fenológica V6 a V8 y solo porcentaje mínimo ha ingresado a la etapa fenológica R1. Las lluvias significativas de la semana podrían recuperar la superficie foliar y normalizar el desarrollo del cultivo, particularmente si se registran nuevas precipitaciones durante las próximas semanas. Con respecto a los cultivos de segunda, se da por finalizada los trabajos de siembra. Las condiciones de las sementeras y lotes con plántulas emergidas son

calificadas como Regular a Malo. Las precipitaciones registradas durante el día 4 del corriente podrían mejorar el estado de estos lotes.

Se sembrará algún potrero más en Santa Rosa, pero con mucho riesgo de que no culmine bien su ciclo, ya que es muy tarde. También se puede esperar muy buena evolución en las primeras emergidas que están en V5, con cuarta y quinta trifoliada expandida y cubriendo bien los surcos. Seguramente se retomaran las aplicaciones de glifosatos e insecticidas residuales para control de tucura y malezas.

Santa Fe

En Cañada de Gómez, el 40-45 % de los lotes de soja de primera se encuentra en R1 y R2; el resto en sus fases vegetativas. No se registran problemas de plagas. La soja de segunda transcurre en buenas condiciones, sin problemas de plagas

En Casilda se está produciendo la floración en las variedades de grupos III y IV tempranas, sobre plantas de bajo porte y moderada ramificación, mientras que la humedad edáfica refiere valores adecuados a principios de sequía, según zonas. Las precipitaciones han resultado sumamente dispersas por lo que las diferencias de desarrollo, aun dentro de un mismo distrito, pueden ser muy marcadas, con algunos lotes muy adelantados ya ingresando en la fase R3 y otros dando comienzo a R1. No se observan plagas salvo casos puntuales de Trips y Arañuelas. Es marcado el incremento de MOR para lo cual se realizan aplicaciones con fungicidas preventivos (Carbendazim) y en algunos casos con estrobilurinas de amplio espectro para enfermedades de fin de ciclo. Respecto a soja de segunda, ya emergió todo lo sembrado, con casos de manchoneo en lotes de humedad irregular. Los mejores planteos, con antecesor implantado bajo sistema de siembra directa, mantienen una mejor humedad, por lo cual puede verse al cultivo en estados avanzados entre V3 a V4, según la fecha de siembra. Los campos atrasados están en V1 y si bien las lluvias han sido escasas aun no se han padecido situaciones de stress.

Chaco

La siembra de soja de época se encuentra en el orden del 54% de una superficie estimada en 375.000 ha, y se espera alguna lluvia en los próximos días para poder concluir con la implantación. La soja primavera se encuentra en etapas de llenado de granos y fue muy castigada en la última semana por las elevadas temperaturas y vientos, a los que se le sumó la falta de precipitaciones. Es evidente en los lotes el secado prematuro de los mismos, y en la próxima semana se podrían comenzar a cosechar, estimándose un rinde promedio que no superaría los 10 QQ/ha. La siembra de soja de segunda ha cubierto en un 95 % la superficie de rastrojo de trigo y cártamo, superando a la fecha las 160.000 ha, y resta esperar qué destino le darán los productores a los rastrojos de girasol, porque recién está comenzando la cosecha de este último.

NOA

Con buenas lluvias, continúa en forma más acelerada la siembra de la soja en los distintos departamentos de Salta y Jujuy, estimándose que finalice la misma para después del 15 de enero, de mantenerse la frecuencia de las lluvias. Se pronostican lluvias para los próximos

días para ambas provincias, lo que va encaminando buenas perspectivas de evolución para los distintos cultivos.

Las lluvias nuevamente fueron irregulares en la provincia de Tucumán, con un gran déficit al sur de la región, por lo que continua lento el avance de siembra en el sur, pero avanza mucho en el este provincial. Las siembras de granos gruesos continúan con fuerza en las regiones que tuvieron las suficientes lluvias, lugares en los cuales el avance en soja está casi terminado, dando lugar a sembrar maíz y sorgo en toda la franja este de la provincia. En el sur por la irregularidad de las lluvias la siembra está a la fecha con un cierto retraso en la fecha óptima de siembra en soja y granos en general. Los cultivos en general están con buenos nacimientos en las zonas húmedas, salvo en lotes que las lluvias no llegaron y se perdieron lotes sembrados sin humedad suficiente. El crecimiento en general es bueno en las zonas sin problemas de humedad.

SORGO

Buenos Aires

En Bragado, el cultivo evoluciona satisfactoriamente, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas. De la misma forma, no escapa a la falta de humedad edáfica que presentan los cultivos de verano, aunque presenta mayor resistencia a la falta de precipitaciones.

Córdoba

Próximo al inicio de floración en Laboulaye, seguramente se recuperarán luego de haber recibido agua en cantidad suficiente.

En Marcos Juárez, el 50-55% de la superficie se encuentra en floración. Esta campaña se sembró más tarde de lo normal, por la falta de lluvias en noviembre. El cultivo presenta un escaso y lento desarrollo.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los lotes tempranos están en la etapa de panoja embuchada. Al igual que el resto de los cultivos, los sorgos están necesitando una buena lluvia para superar el estrés hídrico que soportan durante parte del día; aunque dado a la rusticidad del cultivo, ciertos lotes siguen manteniendo una performance aceptable. Los primeros lotes ingresarían a floración durante mediados de enero.

La Pampa

Se retomará la siembra (con fines de cosecha, pero también para picar) en Santa Rosa, luego de las últimas lluvias. Los cultivos más adelantados se encuentran afectados por la seca, con doce-catorce hojas desplegadas.

Santa Fe

En Cañada de Gómez los lotes están entre V2 y V9, en buenas condiciones fitosanitarias.

Se dilata en Casilda el ingreso a la etapa de panojamiento ya que el cultivo manifiesta un marcado retraso respecto de igual época en la campaña pasada. Pueden observarse algunos planteos sufriendo la falta de humedad, aunque por estar todavía en el período vegetativo, no se ha afectado su rendimiento potencial. No se verifica la presencia de plagas por encima de los umbrales de daño económico.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

06/01/11

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: prosiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 06/01/11

MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	30/12/10	06/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	1.133.400	1.197.000	100	100
Córdoba	94	95	940.645	1.032.240	91	95
Entre Ríos	98	96	151.120	178.200	96	96
La Pampa	99	97	350.200	390.565	97	97
Santa Fe	89	93	436.174	531.370	92	93
Resto del País	43	51	231.310	303.890	39	51
Total	90	90	3.242.849	3.633.265	87	90
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	30/12/10	06/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	95	92	5.412.487	5.501.030	88	92
Córdoba	95	93	4.867.910	4.704.610	88	93
Entre Ríos	87	95	1.277.980	1.418.740	93	95
La Pampa	100	93	405.400	399.600	88	93
Santa Fe	96	97	2.944.892	3.017.880	95	97
Resto del País	72	66	1.864.638	1.715.910	49	66
Total	91	89	16.773.306	16.757.770	83	89
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	30/12/10	06/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	85	78	1.814.355	1.775.010	53	78
Córdoba	94	100	191.948	520.390	100	100
Entre Ríos	100	100	335.500	279.400	100	100
La Pampa	100	100	95.100	94.700	96	100
Santa Fe	100	100	309.830	438.790	100	100
Resto del País	100	100	418.280	678.920	100	100
Total	91	88	3.165.013	3.787.210	75	88

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	02/12	09/12	16/12	23/12	30/12	06/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		7.800	87	100	100	100	100	100	7.800
Bolívar		96.850	100	100	100	100	100	100	96.850
Bragado		114.100	100	100	100	100	100	100	114.100
Junín		103.000	100	100	100	100	100	100	103.000
Lincoln		232.200	100	100	100	100	100	100	232.200
Pehuajó		221.500	100	100	100	100	100	100	221.500
Pergamino		59.400	100	100	100	100	100	100	59.400
Pigüé		16.000	99	100	100	100	100	100	16.000
Salliqueló		91.000	100	100	100	100	100	100	91.000
Tandil		81.850	99	100	100	100	100	100	81.850
T.Arroyos		41.600	99	100	100	100	100	100	41.600
25 de Mayo		116.700	100	100	100	100	100	100	116.700
Otros partidos		15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	10/11	1.197.000	99	100	100	100	100	100	1.197.000
	09/10	1.133.400	95	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		250.000	90	90	95	98	100	100	250.000
M. Juárez		234.050	99	99	100	100	100	100	234.050
Río Cuarto		199.300	90	99	100	100	100	100	199.300
S. Francisco		191.000	38	38	39	43	51	69	131.790
Villa María		217.100	80	80	80	98	99	100	217.100
CORDOBA	10/11	1.091.450	81	82	84	89	91	95	1.032.240
	09/10	998.100	68	72	82	89	91	94	-
Paraná		74.800	100	100	100	100	100	100	74.800
R. del Tala		110.000	92	92	92	93	94	94	103.400
ENTRE RIOS	10/11	184.800	95	95	95	96	96	96	178.200
	09/10	154.800	95	95	96	96	96	98	-
General Pico		272.500	93	96	97	98	99	99	269.775
Santa Rosa		128.500	82	88	90	90	92	94	120.790
LA PAMPA	10/11	401.000	89	93	95	95	97	97	390.565
	09/10	352.500	55	76	82	87	93	99	-
Avellaneda		55.000	21	21	21	23	25	29	15.950
C. de Gómez		231.620	95	95	100	100	100	100	231.620
Casilda		66.800	90	93	95	98	100	100	66.800
Rafaela		108.000	75	75	81	90	95	100	108.000
V. Tuerto		109.000	100	100	100	100	100	100	109.000
SANTA FE	10/11	570.420	84	85	88	90	92	93	531.370
	09/10	491.850	86	86	86	87	87	89	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	20	46	4.600
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	10	40	4.400
CHACO		120.000	20	20	20	20	20	20	24.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	10	40	40	4.000
JUJUY		4.620	-	-	-	-	4	32	1.478
MISIONES		33.040	60	75	88	89	93	100	33.040
SALTA		77.870	-	-	-	-	5	30	23.361
SAN LUIS		120.000	70	88	95	100	100	100	120.000
S. ESTERO		149.740	-	-	-	-	15	40	59.896
TUCUMAN		58.230	1	1	8	16	41	50	29.115
TOTAL PAIS	10/11	4.039.170	80	81	83	85	87	90	3.633.265
	09/10	3.668.580	72	77	81	85	87	90	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	02/12 %	09/12 %	16/12 %	23/12 %	30/12 %	06/01 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	0	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	-	-	-	15	88
	Total	588	-	-	-	-	-	15	88
	09/10	584	-	-	-	-	9	28	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.650	-	-	-	-	-	15	998
	Total	6.650	-	-	-	-	-	17	998
	09/10	5.840	-	2	8	18	54	57	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	130	40	80	100	100	100	100	130
	Total	130	40	80	100	100	100	100	130
	09/10	115	100	100	100	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	5.700	60	80	100	100	100	100	5.700
	Total	5.700	60	80	100	100	100	100	5.700
	09/10	1.500	-	-	-	-	-	100	-
LA PAMPA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	42.900	5	38	60	94	97	100	42.900
	Total	42.900	5	38	60	94	97	100	42.900
	09/10	42.900	-	-	-	-	-	100	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	77.000	64	82	91	100	100	100	77.000
	Total	77.000	64	82	91	100	100	100	77.000
	09/10	62.000	26	62	90	100	100	100	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	90	100	100	100	100	100	150
	Total	150	90	100	100	100	100	100	150
	09/10	150	100	100	100	100	100	100	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	91.500	100	100	100	100	100	100	91.500
	Total	91.500	100	100	100	100	100	100	91.500
	09/10	65.300	62	100	100	100	100	100	-
Villa María	Colorado	850	100	100	100	100	100	100	850
	Rosado	42.000	94	99	100	100	100	100	42.000
	Total	42.850	94	99	100	100	100	100	42.850
	09/10	42.850	24	39	67	100	100	100	-
CORDOBA	Colorado	850	100	100	100	100	100	100	850
	Rosado	210.650	86	93	97	100	100	100	210.650
	Total	211.500	86	93	97	100	100	100	211.500
	09/10	170.300	46	77	88	98	100	100	-
TOTAL PAIS	Colorado	850	100	100	100	100	100	100	850
	Rosado	266.618	70	82	88	96	97	98	260.466
	Total	267.468	70	82	88	96	97	98	261.316
	2009/10	221.239	57	78	92	97	98	99	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	02/12 %	09/12 %	16/12 %	23/12 %	30/12 %	06/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	1.100	100	100	100	100	100	100	1.100
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	340.000	91	100	100	100	100	100	340.000
	2ª	118.000	-	14	36	36	36	55	64.900
Bragado	1ª	387.090	100	100	100	100	100	100	387.090
	2ª	106.970	-	-	10	32	69	76	81.300
	F	13.600	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480.600	90	97	97	97	98	100	480.600
	2ª	137.400	-	3	9	40	80	96	131.900
Lincoln	1ª	693.550	96	98	100	100	100	100	693.550
	2ª	147.200	-	-	20	33	43	72	105.980
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	591.500	95	100	100	100	100	100	591.500
	2ª	138.900	-	-	15	36	46	100	138.900
	F	40.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	716.500	100	100	100	100	100	100	716.500
	2ª	71.650	-	6	33	67	100	100	71.650
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168.500	99	100	100	100	100	100	168.500
	2ª	29.400	-	-	-	-	11	42	12.350
Salliqueló	1ª	211.000	69	100	100	100	100	100	211.000
	2ª	29.500	-	-	-	-	17	35	10.330
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	375.400	70	92	98	100	100	100	375.400
	2ª	217.000	-	-	-	-	14	28	60.760
Tres Arroyos	1ª	491.700	78	92	100	100	100	100	491.700
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	288.000	100	100	100	100	100	100	288.000
	2ª	127.900	-	5	10	15	49	61	78.020
BUENOS AIRES	10/11	6.011.460	72	78	81	84	88	92	5.501.030
	09/10	5.676.132	64	76	82	89	92	95	-
Laboulaye	1ª	680.000	90	95	100	100	100	100	680.000
	2ª	31.000	-	-	3	22	60	78	24.180
M. Juárez	1ª	1.041.720	92	100	100	100	100	100	1.041.720
	2ª	122.900	9	21	82	88	88	88	108.150
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975.000	95	100	100	100	100	100	975.000
	2ª	62.600	-	-	20	79	98	100	62.600
S. Francisco	1ª	1.090.000	27	29	31	47	57	77	839.300
	2ª	139.000	6	11	11	25	38	61	84.790
V. María	1ª	766.690	70	83	93	96	100	100	766.690
	2ª	162.900	-	10	25	41	73	75	122.180
CORDOBA	10/11	5.071.810	66	72	77	83	88	93	4.704.610
	09/10	5.128.640	51	64	81	91	93	95	-
Paraná	1ª	400.000	94	96	97	100	100	100	400.000
	2ª	108.000	-	5	19	42	74	81	87.480
R. del Tala	1ª	837.000	75	82	90	95	98	98	820.260
	2ª	150.000	-	4	15	44	66	74	111.000
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	10/11	1.498.000	67	72	79	87	93	95	1.418.740
	09/10	1.468.000	58	70	80	83	83	87	-
General Pico	1ª	337.500	85	98	100	100	100	100	337.500
	2ª	17.600	-	-	24	55	87	100	17.600
Santa Rosa	1ª	31.000	40	54	73	73	73	100	31.000
	2ª	45.000	-	-	-	-	10	30	13.500
LA PAMPA	10/11	431.100	69	81	85	86	88	93	399.600
	09/10	405.400	31	62	85	95	97	100	-
Avellaneda	1ª	136.000	13	20	33	45	59	68	92.480
	2ª	78.800	-	-	11	21	30	41	32.310
C.de Gómez	1ª	586.900	77	93	100	100	100	100	586.900
	2ª	126.087	-	10	87	100	100	100	126.090
Casilda	1ª	673.900	82	100	100	100	100	100	673.900
	2ª	53.200	-	43	75	100	100	100	53.200
Rafaela	1ª	645.000	57	64	82	93	100	100	645.000
	2ª	145.000	9	18	40	76	85	100	145.000
V. Tuerto	1ª	582.000	100	100	100	100	100	100	582.000
	2ª	81.000	-	2	7	55	92	100	81.000
SANTA FE	10/11	3.107.887	64	74	85	92	96	97	3.017.880
	09/10	3.079.275	76	84	89	91	93	96	-
CATAMARCA		53.000	-	5	10	15	45	57	30.210
CORRIENTES		20.000	-	-	10	15	20	50	10.000
CHACO	1º	407.100	9	11	18	28	59	71	289.040
	2º	270.200	-	3	13	27	53	60	162.120
FORMOSA		6.100	30	35	40	45	50	70	4.270
JUJUY		10.660	-	-	2	6	35	66	7.040
MISIONES		880	69	85	92	95	99	100	880
SALTA		593.930	-	2	3	13	41	69	409.810
SAN LUIS	1º	160.000	70	95	100	100	100	100	160.000
	2º	4.000	-	30	70	91	100	100	-
S. ESTERO	1º	765.000	10	15	20	25	40	60	459.000
	2º	46.500	-	-	1	2	20	50	23.250
TUCUMAN		246.600	-	2	16	27	55	65	160.290
TOTAL PAIS	10/11	18.704.227	60	66	72	77	83	89	16.757.770
	09/10	18.343.275	52	63	74	82	87	91	-

(*) Cifras provisionarias
Las áreas están expresadas en hectáreas
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	02/12 %	09/12 %	16/12 %	23/12 %	30/12 %	06/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1.180	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		2.700	100	100	100	100	100	100	2.700
Bragado		8.750	100	100	100	100	100	100	8.750
Junín		5.700	100	100	100	100	100	100	5.700
Lincoln		4.850	93	100	100	100	100	100	4.850
Pehuajó		78.400	91	95	100	100	100	100	78.400
Pergamino		8.600	100	100	100	100	100	100	8.600
Pigüé		28.000	52	70	100	100	100	100	28.000
Salliqueló		43.000	62	95	100	100	100	100	43.000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
BUENOS AIRES	10/11	189.180	80	92	99	99	99	99	188.000
	09/10	159.800	66	87	96	98	100	100	-
Laboulaye		25.000	50	100	100	100	100	100	25.000
M. Juárez		9.000	70	94	98	100	100	100	9.000
Río Cuarto		33.800	60	90	100	100	100	100	33.800
S. Francisco		62.000	26	26	29	47	63	90	55.800
Villa María		54.900	68	82	89	91	100	100	54.900
CORDOBA	10/11	184.700	50	68	73	80	88	97	178.500
	09/10	191.700	32	62	76	91	93	96	-
Paraná		59.400	96	96	96	100	100	100	59.400
R. del Tala		63.000	80	80	80	81	83	84	52.920
ENTRE RIOS	10/11	122.400	88	88	88	90	91	92	112.320
	09/10	123.000	85	85	87	87	87	90	-
General Pico		67.500	82	91	100	100	100	100	67.500
Santa Rosa		70.000	38	50	61	61	85	88	61.600
LA PAMPA	10/11	137.500	60	70	80	80	92	94	129.100
	09/10	117.700	27	60	68	73	82	100	-
Avellaneda		55.500	19	24	26	34	44	48	26.640
C. de Gómez		43.100	94	100	100	100	100	100	43.100
Casilda		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
Rafaela		84.500	85	87	100	100	100	100	84.500
V. Tuerto		1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
SANTA FE	10/11	190.600	68	72	78	81	84	85	161.740
	09/10	193.100	83	86	88	89	89	93	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	20	50	2.000
CHACO		98.800	18	18	18	18	18	18	17.784
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	50	60	888
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		20.000	-	74	96	100	100	100	20.000
S. ESTERO		100.550	10	15	18	20	30	50	50.275
TUCUMAN		3.400	9	9	16	28	52	60	2.040
TOTAL PAIS	10/11	1.052.610	56	65	71	73	78	82	862.647
	09/10	1.032.230	49	65	71	75	78	82	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA	###	###	###	###	###	###	AREA	AREA
		SEMBRADA	%	%	%	%	%	%	PERDIDA	COSECHADA
		Has	%	%	%	%	%	%	Has	Has
Bahía Blanca		30.200	25	76	95	100	100	100	7.050	23.150
Bolívar		46.100	-	39	67	96	100	100	-	46.100
Bragado		34.400	-	15	70	100	100	100	-	34.400
Junín		15.000	-	55	80	100	100	100	-	15.000
Lincoln		5.700	12	59	97	100	100	100	-	5.700
Pehuajó		38.300	49	89	98	100	100	100	-	38.300
Pergamino		1.850	7	56	93	100	100	100	-	1.850
Pigué		52.500	-	6	56	83	100	100	-	52.500
Salliqueló		33.300	-	21	78	100	100	100	-	33.300
Tandil		83.200	-	-	44	80	99	100	-	83.200
T.Arroyos		243.150	-	-	22	55	93	100	-	243.150
25 de Mayo		22.500	17	78	92	100	100	100	-	22.500
BUENOS AIRES	10/11	606.200	5	19	50	77	97	100	7.050	599.150
	09/10	-	4	17	58	86	95	100	-	-
Laboulaye		400	-	100	100	100	100	100	230	170
M. Juárez		600	29	57	83	100	100	100	150	450
Río Cuarto		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	10/11	1.000	21	69	88	100	100	100	380	620
	09/10	-	-	3	97	100	100	100	-	-
Paraná		-	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala		550	39	72	100	100	100	100	-	550
ENTRE RIOS	10/11	550	39	72	100	100	100	100	-	550
	09/10	-	80	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		2.000	-	-	34	94	100	100	-	2.000
Santa Rosa		3.700	-	-	59	88	98	100	-	3.700
LA PAMPA	10/11	5.700	-	-	50	90	99	100	-	5.700
	09/10	-	-	63	89	100	100	100	-	-
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		1.500	62	100	100	100	100	100	-	1.500
Rafaela		-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto		4.000	45	90	100	100	100	100	-	4.000
SANTA FE	10/11	5.500	50	93	100	100	100	100	-	5.500
	09/10	-	10	64	69	69	69	100	-	-
SAN LUIS	10/11	300	-	-	50	100	100	100	-	300
TOTAL PAIS	10/11	619.250	5	20	51	77	97	100	7.430	611.820
	09/10	544.885	4	18	58	86	95	100	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	02/12 %	09/12 %	16/12 %	23/12 %	30/12 %	06/01 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	223.500	-	-	-	19	47	81	8.400	174.230
	T. Fideos	5.950	-	-	-	12	18	58	1.300	2.700
Bolívar	T. Pan	51.200	-	-	3	41	93	100	-	51.200
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	70	100	-	3.000
Bragado		71.100	-	-	10	35	87	100	-	71.100
Junín		122.400	-	1	9	80	100	100	-	122.400
Lincoln		140.500	-	2	41	84	98	100	-	140.500
Pehuajó	T. Pan	80.000	5	43	82	100	100	100	-	80.000
	T. Fideos	3.400	-	-	-	73	100	100	-	3.400
Pergamino		56.250	-	11	55	86	100	100	-	56.250
Pigüé	T. Pan	276.000	-	-	3	26	60	83	-	229.080
	T. Fideos	5.000	-	-	-	27	66	84	-	4.200
Salliqueló	T. Pan	155.000	-	-	23	64	100	100	-	155.000
	T. Fideos	2.000	-	-	-	100	100	100	-	2.000
Tandil	T. Pan	273.350	-	-	-	-	10	25	-	68.340
	T. Fideos	5.200	-	-	-	-	6	22	-	1.140
T.Arroyos	T. Pan	704.200	-	-	-	5	21	72	-	507.020
	T. Fideos	26.570	-	-	-	-	26	75	-	19.930
25 de Mayo		87.000	-	-	11	79	96	96	-	83.520
BUENOS AIRES	10/11	2.291.620	0	2	10	31	53	78	9.700	1.775.010
	09/10	2.123.834	-	1	11	27	52	85	-	-
Laboulaye		35.000	-	1	52	87	100	100	500	34.500
M. Juárez		136.200	14	41	96	100	100	100	10.660	125.540
Río Cuarto		60.450	0	22	68	100	100	100	-	60.450
S. Francisco		149.000	69	93	100	100	100	100	9.000	140.000
Villa María		159.900	19	77	93	95	100	100	-	159.900
CORDOBA	10/11	540.550	28	61	90	98	100	100	20.160	520.390
	09/10	204.200	13	43	56	76	83	94	-	-
Paraná		116.400	22	70	95	100	100	100	-	116.400
R. del Tala		163.000	10	40	84	94	100	100	-	163.000
ENTRE RIOS	10/11	279.400	15	53	89	96	100	100	-	279.400
	09/10	335.500	49	75	90	97	97	100	-	-
General Pico		20.000	-	-	34	91	100	100	300	19.700
Santa Rosa		75.000	-	-	36	54	95	100	-	75.000
LA PAMPA	10/11	95.000	-	-	36	62	96	100	300	94.700
	09/10	95.100	-	-	12	92	92	100	-	-
Avellaneda		50.000	87	98	100	100	100	100	4.000	46.000
C. de Gómez		126.090	40	95	100	100	100	100	1.500	124.590
Casilda		53.200	14	84	100	100	100	100	-	53.200
Rafaela		145.000	80	98	100	100	100	100	-	145.000
V. Tuerto		70.000	5	15	65	97	100	100	-	70.000
SANTA FE	10/11	444.290	49	82	94	99	100	100	5.500	438.790
	09/10	310.500	48	78	83	97	99	100	-	-
CATAMARCA		22.000	100	100	100	100	100	100	-	22.000
CORRIENTES		2.000	-	-	-	100	100	100	-	2.000
CHACO		157.700	100	100	100	100	100	100	910	156.790
FORMOSA		3.000	-	-	-	50	100	100	-	3.000
JUJUY		2.960	100	100	100	100	100	100	-	2.960
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		186.810	100	100	100	100	100	100	3.980	182.830
SAN LUIS		4.100	5	8	44	97	100	100	550	3.550
S. ESTERO		147.890	100	100	100	100	100	100	10.200	137.690
TUCUMAN		168.840	100	100	100	100	100	100	740	168.100
TOTAL PAIS	10/11	4.346.160	25	36	48	62	75	88	52.040	3.787.210
	09/10	3.487.414	25	34	43	57	72	91	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Has

CAMPAÑAS 2000/2001- 2009/2010 (*)

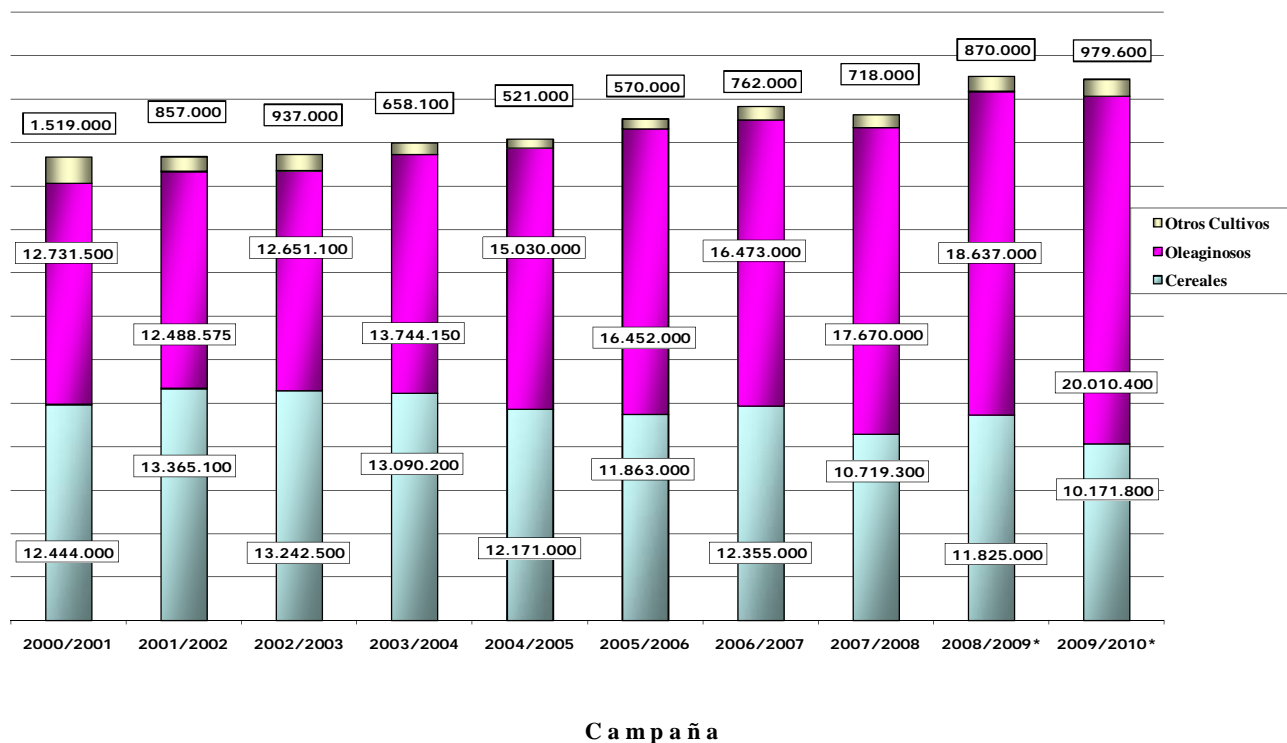
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000
ARROZ	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000
AVENA	1.664.000	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000
CEBADA CERVECERA	246.000	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000
CEBADA FORRAJERA	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000
CENTENO	373.000	336.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000
MAIZ	3.495.000	3.064.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600
MIJO	79.500	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000
SORGO GRANIFERO	698.000	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200
TRIGO	6.497.000	7.109.000	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.550.000
Subtotal Cereales	12.444.000	13.365.100	13.242.500	13.090.200	12.171.000	11.863.000	12.355.000	10.719.300	11.825.000	10.171.800
CARTAMO	58.400	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000
COLZA	8.700	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000
GIRASOL	1.891.000	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900
LINO	28.000	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500
SOJA	10.665.000	11.639.000	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000
Subtotal Oleaginosas	12.731.500	12.488.575	12.651.100	13.744.150	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	20.010.400
ALGODON	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	325.000	299.000	489.600
MANI	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000
POROTO	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000
Subtotal Otros Cultivos	1.519.000	857.000	937.000	658.100	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	979.600
TOTAL	26.694.500	26.710.675	26.830.600	27.492.450	27.722.000	28.885.000	29.590.000	29.107.300	31.332.000	31.161.800

(*) Estimaciones provisorias

06/01/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



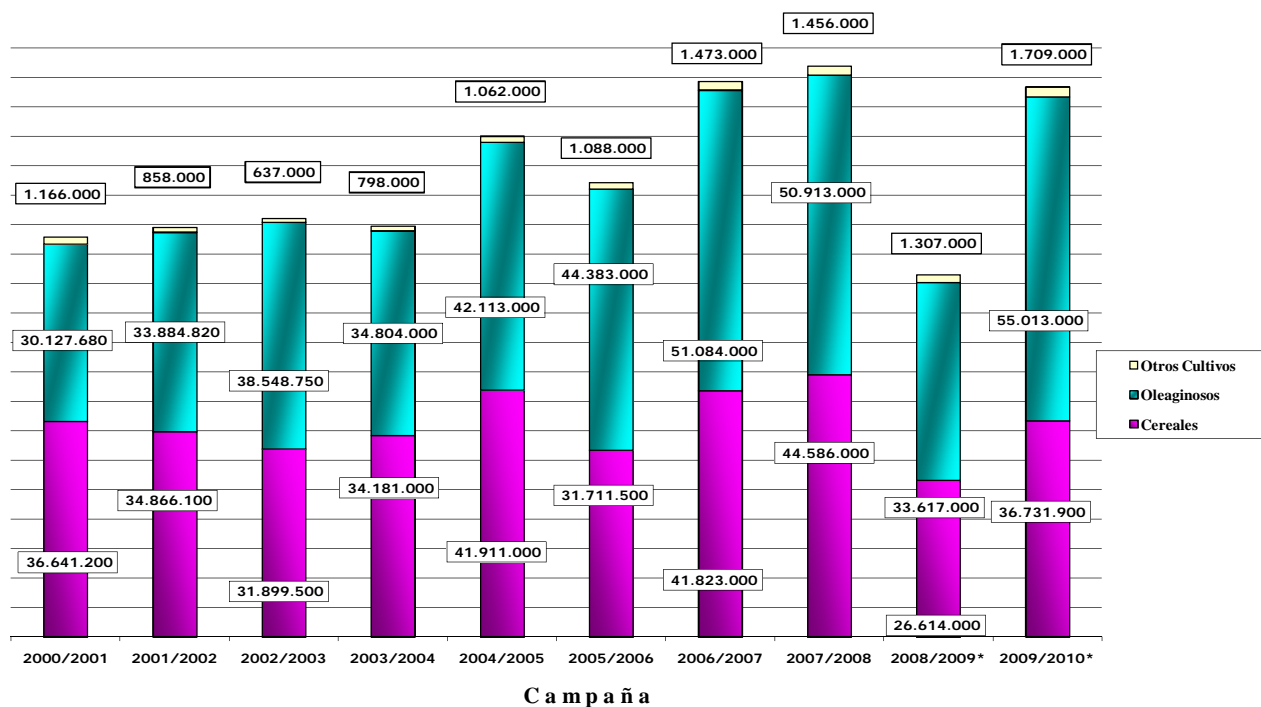
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2000/2001 a 2009/2010 (*)

CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800
ARROZ	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000
AVENA	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000
CEBADA CERVECERA	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000
CENTENO	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100
MAIZ	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000
MIJO	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000
SORGO GRANIFERO	2.909.000	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000
TRIGO	15.960.000	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	7.590.000
Subtotal Cereales	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	36.731.900
CARTAMO	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000
COLZA	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000
GIRASOL	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.220.000
LINO	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000
SOJA	26.864.000	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000
Subtotal Oleaginosas	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.013.000
ALGODON	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000
MANI	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000
POROTO	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000
Subtotal Otros Cultivos	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000
TOTAL	67.934.880	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	93.453.900

* Estimaciones provisionarias
06/01/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2) * (3) / 10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	1	10	90,9	9	9
ARROZ	220	5	215	97,7	58	1.240
AVENA	917	778	139	15,2	13	182
CEBADA CERVECERA	545	42	503	92,3	27	1.356
CEBADA FORRAJERA	43	37	6	14,0	17	10
CENTENO	152	126	26	17,1	10	25
MAIZ	3.668	765	2.903	77,6	78	22.680
MIJO	33	26	7	31,3	14	9
SORGO GRANIFERO	1.032	281	751	71,3	48	3.630
TRIGO	3.552	484	3.068	86,5	25	7.590
SUBTOTAL CEREALES	10.173	2.545	7.628	75,0	-	36.731
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	74	7	67	90,5	7	44
COLZA	12	1	11	91,7	15	17
GIRASOL	1.543	54	1.489	96,0	15	2.220
LINO	38	1	37	100,0	14	52
SOJA	18.343	212	18.131	98,9	29	52.680
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.010	275	19.735	98,6	-	55.013
OTROSCULTIVOS						
ALGODON	490	49	441	90,0	17	760
MANI	222	3	219	98,1	28	611
POROTOS	268	-	268	100,0	13	338
TOTAL GENERAL	31.163	2.872	28.291	90,8	-	93.453

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 06/01/2011

MAGyP

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 31/12/10 al 06/01/11

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	R	M/R/B	R	-	R	-	R	-	-	-
	BOLÍVAR	-	-	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	-	-	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B/R	-	-
	JUNÍN	-	-	PS	B	A/PS	B	PS	B/R	-	-
	LINCOLN	-	-	R	B/R	R	B/R	R	R/B	-	-
	PEHUAJO	-	-	A/PS	B/R/MB	A/PS	B/R/MB	A/PS	B/R/MB	-	-
	PERGAMINO	-	-	R	B	R	B	R	B	-	-
	PIGÜE	A	B/R/MB	A	B/R	A/PS	B/R	A	B	-	-
	SALLIQUELÓ	-	-	A/PS	-	A/PS	-	A/PS	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	TRES ARROYOS	A	B	R	B/R	R	B/R	R	B/R	-	-
25 DE MAYO	-	-	S	R/B	S	B/R	S	B/R	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	PS/S	R/B	PS/S	B/R	PS/S	B/R	PS/S	B/R
	MARCOS JUÁREZ	-	-	A/R	B/R	A/R	B/R	A/R	B/R/MB	R	B/R
	RÍO CUARTO	-	-	A/R	B/R	R	B/R	R	B/R	A/R	B
	SAN FRANCISCO	-	-	PS	B/R/M	PS/A	B/R/M	PS	B/R	-	-
	VILLA MARIA	-	-	A/PS	B/R	A	B	A/PS	B/R	A/R	B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	R/PS	B/R	R	B	R/PS	B/R	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	PS/A	B/R/MB	A/R	B	R/PS/A	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	A/R	B/R	A/R	R/B	A/R	R/B	A/R	R/B
	SANTA ROSA	A/R	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	A/PS	B/R/M	A/PS	B/R/M	A/PS	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	-	-	A/R	B/MB	A	MB/B	A	MB/B	-	-
	CASILDA	-	-	A/R	B/R/M	-	-	A/R	B/R/M	-	-
	RAFAELA	-	-	R/PS	B/R/M	R/PS	B/R	R/PS	B	PS	B/R
	VENADO TUERTO	-	-	A	R/M/B	A	R/B	A	R/B/M	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	A/R/PS	B/R	-	-	A/R	B/R	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B/MB/R	A/PS/R	B/R	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	A	B	-	-	A/E	B	A/S	B
MISIONES	POSADAS	-	-	A	B	-	-	A/R	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	A	B	-	-	A	B	S	B
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	A/R	B	A/R	B	A/R	B	A	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	A/R	B/R	-	-	A/R	B/R	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS- M.A.G. y P											
REFERENCIAS											
(H) Humedad del suelo	(A) Aspecto del Cultivo										
E: Exceso	MB: Muy bueno										
A: Adecuado	B: Bueno										
R: Regular	R: Regular										
PS: Principio de sequía	M: Malo										
S: Sequía											

PRECIPITACIONES DEL MES DE

DICIEMBRE

COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2010		2009		Media 2004/2008	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	24,8	41,0	94,8	156,6	60,5	100
	BOLIVAR	33,0	34,7	129,0	135,6	95,1	100
	BRAGADO	42,0	31,0	161,0	118,9	135,4	100
	JUNIN	39,0	29,9	302,0	231,2	130,6	100
	LINCOLN	73,0	56,5	173,0	133,8	129,3	100
	PEHUAJO	73,5	63,1	178,0	152,8	116,5	100
	PERGAMINO	40,0	47,6	244,0	290,5	84,0	100
	PIGÜE	19,2	18,7	98,2	95,5	102,8	100
	SALLIQUELO	62,0	67,8	63,0	68,9	91,4	100
	TANDIL	57,5	72,7	137,5	173,8	79,1	100
TRES ARROYOS	18,0	25,3	64,0	90,1	71,0	100	
25 DE MAYO	72,0	65,8	235,0	214,8	109,4	100	
CORDOBA	LABOULAYE	42,0	31,9	291,0	220,8	131,8	100
	MARCOS JUAREZ	126,0	101,8	134,0	108,2	123,8	100
	RIO CUARTO	85,0	97,9	72,0	82,9	86,8	100
	SAN FRANCISCO	50,8	39,0	195,0	149,6	130,3	100
	VILLA MARIA	145,0	143,1	146,0	144,1	101,3	100
ENTRE RIOS	PARANA	67,0	42,1	398,0	250,3	159,0	100
	ROSARIO DEL TALA	95,5	77,6	281,0	228,5	123,0	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	31,0	34,0	244,0	267,5	91,2	100
	SANTA ROSA	22,0	26,9	121,5	148,6	81,7	100
SANTA FE	AVELLANEDA	163,0	179,1	436,0	479,1	91,0	100
	CAÑADA DE GOMEZ	80,0	72,3	205,0	185,4	110,6	100
	CASILDA	124,0	98,4	240,0	190,5	126,0	100
	RAFAELA	68,0	49,7	252,0	184,2	136,8	100
	VENADO TUERTO	53,0	42,0	167,3	132,5	126,2	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	64,0	36,4	144,0	81,8	176,0	100

(*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación.

(**) Año 2010: Información Parcial.

REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	0	0
		Rivera	s/d	0	0
		Villa Maza	s/d	0	0
	ALBERTI	Cuartel V	0	22	0
		AYACUCHO	Ayacucho	0	0
	AZUL	Azul	0	0	0
		Cacharí	0	0	0
		Chillar	0	0	0
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	3	0	3
		Cabildo	0	0	0
	BALCARCE	Balcarce	0	0	0
		Bosch	0	0	0
		Los Pinos	0	0	0
	BARADERO	San Agustín	0	0	0
		Baradero	1	71	1
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	8	78	8
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	0	0
		López	0	0	0
	BOLIVAR	Bolívar	12	0	12
	BRAGADO	Bragado	0	28	0
	CAMPANA	Campana	17	70	17
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	0	0
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	26	75	26
	CARLOS CASARES	Bellocoq	19	14	19
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	22	30	22
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	20	75	20
	CASTELLI	Castelli	0	3	0
	CHACABUCO	Chacabuco	15	51	15
	CHASCOMUS	Chascomús	0	4	0
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	24	0
	COLON	Colón	33	94	33
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	0	0
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	27	0	27
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	0	0
		Pehuen Co	0	0	0
		Punta Alta	0	0	0
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	48,5	0	48,5
	DAIREAUX	Daireaux	10	0	10
	DOLORES	Dolores	0	0	0
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	16	73	16
	F. AMEGHINO	F. Ameghino	33	95	33
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	2	5	2
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	0	0	
GRAL. ALVARADO	Miramar	0	0	0	
GRAL. ARENALES	General Arenales	22	133	22	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	0	0
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	100	9	100
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	0	0
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	3	0
	GRAL. PINTO	General Pinto	32	58	32
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	0	0	0
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	20	75	20
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	27	73	27
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	0	0
		Casbas	s/d	0	0
		Garré	s/d	0	0
		Guaminí	s/d	0	0
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	9	1	9
	JUNIN	Junín	14	80	14
	LAPRIDA	Laprida	13	0	13
	LAS FLORES	Las Flores	0	5	0
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	37	35	37
	LINCOLN	Lincoln	10	96	10
	LOBERIA	Dos Naciones	0	0	0
		Ldo. Matienzo	0	0	0
		Lobería	0	0	0
		Napaleofú	0	0	0
		Pierres	0	0	0
		San Manuel	0	0	0
	LOBOS	Lobos	0	9	0
	LUJAN	Luján	1	70	1
	MAIPU	Maipú	0	5	0
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	0	0
		General Pirán	0	0	0
		Vivoratá	0	0	0
	MERCEDES	Gowland	0	22,5	0
		Franklin	0	20	0
	NAVARRO	Navarro	0	18	0
	NECOCHEA	Necochea	0	0	0
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	15	0
	OLAVARRIA	Olavarría	31,3	0,1	31,3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	15	30	15
		Carmen de Patagones	12	10	12
		José B. Casas	20	30	20
		Stroeder	5	15	5
		Villalonga	1	12	1
	PEHUAJO	Pehuajó	13	34,5	13
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	0	0
		Pellegrini	s/d	0	0
	PERGAMINO	Acevedo	10	96	10
		El Socorro	28	114	28
		Pergamino	48	82	48
	Pinzón	4	90	4	
	Rancagua	9	68	9	
PILA	Pila	0	0	0	
PUAN	Bordenave	39	0	39	
	Puán	32	2	32	
	Villa Iris	35	0	35	
RAMALLO	Ramallo	20	106	20	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
	RAUCH	Egaña	0	0	0
		Miranda	0	0	0
		Rauch	0	0	0
	RIVADAVIA	Sansinena	18	30	18
	ROJAS	Rojas	20	89	20
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	2	87	2
	SAAVEDRA	Pigüé	32	2	32
	SALADILLO	Saladillo	0	10	0
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	0	0
		Quenumá	s/d	0	0
		Salliqueló	s/d	0	0
	SALTO	Arroyo Dulce	11	110	11
		Salto	6	50	6
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	18	66	18
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	0	0
	SAN NICOLAS	Conesa	11	155	11
		San Nicolás	13	145	13
	SAN PEDRO	San Pedro	22	71	22
	SUIPACHA	Suipacha	0	13	0
	TANDIL	De La Canal	0	0	0
		Tandil	0	0	0
		Vela	0	0	0
	TORDILLO	Tordillo	0	0	0
	TORNQUIST	Tornquist	65	0	65
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	22	48	22
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	0	0
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	0	0
		Tres Lomas	s/d	0	0
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	15	0
	VILLARINO	Algarrobo	15	0	15
		Hilario Ascasubi	24	0	24
		Mayor Buratovich	28	0	28
		Médanos	3	0	3
		Montes de Oca	10	10	10
		Ombucta	9	0	9
		Pedro Luro	13	0	13
		Teniente Origone	14,5	0	14,5
	ZARATE	Zárate	25	61	25

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año		
				05/01/10	04/01/11	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	100	85	100	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	55	0	55	
	GRAL. ROCA	Burmeister	24	31	24	
		Jovita	32	123	32	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	25	37	25	
		Arroyo Cabral	2	52	2	
		Etruria	1	99	1	
		Villa María	0	87	0	
	ISCHILIN	Dean Funes	24	28	24	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	9	54	9	
		Bengolea	14	64	14	
		Carnerillo	7	44	7	
		Charras	15	0	15	
		General Cabrera	26	47	26	
		General Deheza	29	47	29	
		La Carlota	6	46	6	
		Arias	0	27	0	
		Corral de Bustos	13	50	13	
		Cruz Alta	0	51	0	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	0	115,5	0	
		General Levalle	50	96	50	
	RIO CUARTO	La Cesira	30	63	30	
		Laboulaye	14	105	14	
		Adelia María	8	58	8	
		Berrotarán	60	27	60	
		C. Baigorria	14	25	14	
		Chaján	34	32	34	
		Coronel Moldes	16	40	16	
		Las Acequias	7	69	7	
		Río Cuarto	19	40	19	
		Sampacho	35	62	35	
	RIO PRIMERO	San Basilio	8	62	8	
		V. Mackena	60	63	60	
		Monte Cristo	15	48	15	
		Las Junturas	0	89	0	
		Oncativo	0	45	0	
		Villa Pilar	0	45	0	
		SAN JUSTO	Freyre	14,5	8	14,5
			Las Varas	12,7	38,8	12,7
		SANTA MARIA	Porteña	11	17	11
			San Francisco	20	25	20
	Tránsito		37	50	37	
	Despeñaderos		0	33	0	
	Río Tercero		2	50	2	
	TERCERO ARRIBA	Hernando	0	63	0	
		James Craik	10	62,5	10	
	TOTAL	Villa del Totoral	75	12	75	
TULUMBA	S. José de la Dormida	41	50	41		
UNION	Bell Ville	5	63	5		
	Canals	10	25	10		
	Idiazábal	14	60	14		
	Monte Maíz	0	73	0		
	Noetinger	40	46	40		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	100	21,3	100
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	13,8	60,9	13,8
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	39,2	51,5	39,2
		La Toma	56,5	34,7	56,5
		Villa Mercedes	30,4	46,4	30,4
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	3	5	3
	CONCORDIA	Concordia	1	38	1
	DIAMANTE	Aldea Protestante	1	65	1
		Costa Grande	8	70	8
	FEDERACION	Diamante	27	50	27
		Chajari	0	s/d	0
	FEDERAL	Federal	0	40	0
	FELICIANO	Feliciano	0	35	0
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	20	0
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0,5	14,5	0,5
	LA PAZ	La Paz	0	21	0
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	21	0
	PARANA	Cerrito	50	40	50
		Oro Verde	3	54	3
	TALA	Rosario del Tala	0	52,5	0
	URUGUAY	C. del Uruguay	14,6	14,7	14,6
	VICTORIA	Victoria	4	17	4
	VILLAGUAY	Villaguay	0	12	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año		
				05/01/10	04/01/11	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	50	5	50	
		Doblas	31	2	31	
		Macachín	24	1,5	24	
		Miguel Riglos	45	5	45	
		P.C.Rolón	27	2	27	
		Rolón	29	0	29	
		T. M. Anchorena	42	0	42	
		CAPITAL	Anguil	47	5	47
			Santa Rosa	60	11	60
		CATRILO	Catrilo	30	10	30
	La Gloria		26	7	26	
	Lonquimay		45,5	5	45,5	
	P. C. Catrilo		25	8	25	
	CHAPALEUFU	Uriburu	68	4	68	
		Bernardo Larroudé	49	40	49	
		Ceballos	26	44	26	
		Cnel. Hilario Lagos	16	0	16	
		Intendente Alvear	62	32	62	
		Sarah	25	39	25	
	CONHELLO	Vértiz	38	9	38	
		Conhello	45	0	45	
		Eduardo Castex	49	0	49	
		Mauricio Mayer	37	2	37	
		Montes Nievas	62	0	62	
	GUATRACHÉ	Rucanello	86	0	86	
		Winifreda	53	11	53	
		Alpachiri	25	4	25	
		General M. J. Campos	38	1	38	
		Guatraché	36	2	36	
		Perú	26	0	26	
		Santa Teresa	31	0	31	
	HUCAL	Abramo	30,5	0	30,5	
		Bernasconi	24	0	24	
		General San Martín	39	0	39	
	MARACO	Jacinto Aráuz	26	0	26	
		Agustoni	24	0	24	
		Dorila	79	0	79	
		General Pico	67	5	67	
		Speluzzi	71	3	71	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	22	14	22	
		Colonia Barón	56	13	56	
		Miguel Cané	49	0	49	
		Quemú Quemú	21	18	21	
		Relmo	34	0	34	
	RANCUL	Villa Mirasol	35	10	35	
		Caleufu	38	0	38	
		Chamaico	67	26	67	
		Ing. Foster	80	0	80	
		La Maruja	90	0	90	
		Parera	54	9	54	
Pichi Huinca		43	1	43		
Quetrequén		20	0	20		
Rancul		23	14	23		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	47	45	47
		Embajador Martini	63	15	63
		Falucho	54	34	54
		Ing. Luiggi	65	10	65
		Maisonnave	25	13	25
		Ojeda	43	8	43
		Realicó	23	15	23
		Van Praet	20	20	20
	TOAY	Naicó	71	0	71
		Toay	65	9,5	65
	TRENEL	Arata	35	0	35
		Metileo	30	0	30
		Trenel	44	0	44
	UTRACAN	Ataliva Roca	97	0	97
		Chacharramendi	0	0	0
		Col. Santa María	30	0	30
		General Acha	29	12	29
		P.C. Padre Buodo	30	5	30
		Quehué	51	6	51
		Unanue	30,5	1	30,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	110	0
		Montes de Oca	0	94	0
	CASEROS	Bouquet	0	0	0
		Casilda	5	113	5
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	91	0
		María Juana	10	24	10
	CONSTITUCION	Rafaela	47	19	47
		Bombal	20	105	20
	GARAY	Sargento Cabral	18	131	18
		Helvecia	3	17	3
	GRAL. LOPEZ	Carreras	21	85,5	21
		Chovet	20	38	20
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	7	44	7
		María Teresa	12	43	12
	IRIONDO	Teodelina	25	67	25
		Venado Tuerto	3	54,5	3
	LA CAPITAL	Florencia	0	5	0
		Reconquista	8	42	8
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	0	66	0
		Totoras	0	0	0
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	0	79	0
		Santa Fe	5	28	5
	ROSARIO	Humboldt	39	22	39
		Santo Domingo	25	59	25
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	20	8	20
		El Nochero	28	0	28
	SAN JAVIER	Tostado	3	14	3
		Arroyo Seco	8	128	8
	SAN JERONIMO	Soldini	8	42	8
		Ceres	6	5	6
	SAN JUSTO	San Javier	0	18	0
		Monje	0	57	0
	SAN LORENZO	Maciel	6	90	6
		San Genaro Centro	0	0	0
	SAN MARTIN	San Justo	8	48	8
		Pujato	5	132	5
	VERA	Ricardone	32	40	32
		Cañada Rosquín	21	25	21
	VERA	Landeta	0	19	0
		S.Mtín. de las Escobas	0	26	0
Calchaquí		0	26	0	
Intiyaco		0	20	0	
		Vera	0	28	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	0	0
		Los Frentones	0	0	0
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	0	0
		Taco Pozo	0	0	0
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	12	0	12
			Puerto Bermejo	22	0
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	0	10	0
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	0	0	0
			Gancedo	0	0
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	0	0	0
			Hermoso Campo	0	0
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	0	0
			Santa Sylvia	0	0
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	0	0
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	25	2	25
			Makallé	39	0
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	0	0
			Fuerte Esperanza	0	32
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	0	4	0
			Nueva Pompeya	0	0
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Puerto Lavalle	0	0	0
			Avia Terai	0	0
	LIBERTAD	Campo Largo	0	0	0
			Napenay	0	0
	MAIPU	Ciervo Petiso	0	0	0
			Lib.General San Martín	17	0
	MYR. LUIS FONTANA	Pampa Almirón	0	0	0
			Pampa del Indio	2	0
	NUEVE DE JULIO	Pcia. Roca	20	0	20
			Puerto Tirol	6	0
	O'HIGGINS	Tres Isletas	0	0	0
			Cnel. Du Graty	0	0
	PCIA. DE LA PLAZA.	Villa Angela	0	0	0
			Las Breñas	0	0
	PRIMERO DE MAYO	La Clotilde	0	0	0
			La Tigra	0	0
	QUITILIPÍ	San Bernardo	0	0	0
			Pcia. de la Plaza	0	0
	SAN FERNANDO	Colonia Benitez	13	4	13
			Margarita Belén	12	0
	SAN LORENZO	El Tacuruzal	0	0	0
			Quitilipi	0	0
SARGENTO CABRAL	Basail	6	0	6	
		Resistencia	1	3	1
TAPENAGA	Samuhú	0	0	0	
		Villa Berthet	0	0	0
VEINTICINCO DE MAYO	Capitán Solari	11	0	11	
		Colonia Elisa	4	0	4
MISIONES	CAPITAL	Colonia Las Garcitas	0	0	0
		Colonias Unidas	0	0	0
MISIONES	CAPITAL	Ahumonia	6	0	6
		Charadai	5	0	5
MISIONES	CAPITAL	Machagai	0	0	0
		Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/12 al 04/01 mm	Acumulado Año	
				05/01/10	04/01/11
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	0	s/d
	CAPITAL	Corrientes	s/d	5	s/d
	CONCEPCION	Concepción	s/d	30	s/d
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	2,6	s/d
	ESQUINA	Esquina	s/d	s/d	s/d
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	0	s/d
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	0	s/d
	GOYA	Goya	s/d	s/d	s/d
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	5	s/d
	MERCEDES	Mercedes	s/d	11	s/d
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	s/d	99,7	s/d
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	65	s/d
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	25	s/d
TUCUMAN	SANTO TOME	Yapeyú	s/d	0	s/d
		Santo Tomé	s/d	5	s/d
	BURRUYACU	Burruyacú	107	123	107
		Estación Garmendia	85	56	85
		La Cruz	28	69	28
		La Ramada	24	79	24
	CHICLIGASTA	Concepción	34	83	34
		Cañete	60	173	60
		Delfin Gallo	45	77	45
	CRUZ ALTA	Las Cejas	41	45	41
		Los Pereyra	41	84	41
		Los Ralos	45	44	45
	GRANEROS	Graneros	26	51	26
	Taco Ralo	23	42	23	
LA COCHA	La Cocha	31	55	31	
	La Invernada	17	49	17	
	Rumi Punco	9	47	9	
LEALES	Estación Aráoz	63	95	63	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	21	171	21
		Las Lajitas	16	177	16
		Piquete Cabado	27	166	27
		Saravia	33	165	33
		Talavera	27	174	27
	CANDELARIA	Candelaria	21	58	21
	GENERAL GÜEMES	Güemes	10	55	10
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	41	84	41
		Tartagal	75	87	75
	METAN	El Galpón	8	60	8
		Metán	33	56	33
	ORAN	Orán	80	49	80
		Pichanal	35	87	35
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	24	61	24	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	20	24	20
		El Carmen	30	25	30
		Pampa Blanca	18	26	18
	GENERAL BELGRANO	Capital	15	22	15
	LEDESMA	Palpalá	15	22	15
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	14	21	14
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	11	141	11
		Los Altos	14	131	14
		San Pedro	12	136	12